

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP 26-3-65 383578

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DE STRASBOURG

Tél. 34-14-63 - Poste 93

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MOSELLE, VOSGES)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux : Cité Administrative, 2, Rue de l'Hôpital Militaire
STRASBOURG

C. C. P. : STRASBOURG 55-08-86

ABONNEMENT ANNUEL
15 F.

23 Mars 1965

Bulletin n° 54 du mois de Mars 1965

ARBRES FRUITIERS A PEPINS

Information

ANTHONOME DU POMMIER

Le radoucissement de la température au cours de ces derniers jours a été favorable à une reprise d'activité de l'Anthonome du pommier et les premières pontes pourront se produire assez rapidement.

Dans les vergers où l'on craint les attaques de ce ravageur, il est recommandé d'exécuter un traitement insecticide au moment où les bourgeons sont sur le point d'être réceptifs, c'est-à-dire avant la période de ponte. Ce moment coïncide avec le stade " bourgeon blanc " (B2 à C2 de la méthode FLECKINGER).

Pour le choix des produits se référer à la liste jointe.

ARBRES FRUITIERS A NOYAUX

CLOQUE DU PECHER

Cette maladie du pêcher peut être très grave au cours des printemps humides.

Les feuilles atteintes se boursouflent, deviennent jaunes et rougeâtres. Elles sont " cloquées " et tombent prématurément. Les arbres ainsi défeuillés ne donnent aucune récolte.

L'extrémité des rameaux est quelquefois attaquée par le champignon. On observe alors un épaississement et une modification de la couleur qui rappelle celle des feuilles altérées.

.../...

225

C'est à cette période de l'année que le champignon responsable de la Cloque reprend son activité et va contaminer les jeunes bourgeons. Une protection efficace contre cette maladie peut être obtenue en pulvérisant un fongicide au début de la phase d'éclatement des bourgeons.

Choisir l'un des produits mentionnés sur la liste récapitulative annexée (rubrique Cloque). Sur les arbres très contaminés, il est préférable d'utiliser un produit cuprique avant le départ de la végétation et de faire suivre ce traitement par une pulvérisation soit de Captane, de Zirame, de Ferbame ou de Thirame pendant la phase d'éclatement des bourgeons.

MONILIA et CORYNEUM

Le Monilia se traduit par le dessèchement des bouquets floraux, notamment sur cerisiers, pêchers et pruniers. Le feuillage et les fruits de ces arbres peuvent également souffrir de Coryneum ou Maladie criblée. Le traitement cuprique contre la Cloque est également valable contre ces maladies. On utilisera un organique de synthèse avant le départ de la végétation.

V I G N E

ACARIOSE

Cette affection s'est développée assez dangereusement l'année dernière, notamment dans certains secteurs.

Elle est due à l'activité d'acariens microscopiques de la famille des Phytoptes, qui attaquent les organes jeunes et tendres de la vigne. Les jeunes plantations sont les plus sensibles.

Un traitement de pré-débourrement permet d'atteindre ces parasites qui hivernent sur les souches et aussi sur les écailles des bourgeons. On peut opérer en pulvérisation en utilisant :

- soit un polysulfure de calcium (bouillie sulfocalcique) ou de baryum à la dose préconisée par le fabricant ;
- soit un soufre micronisé mouillable à la dose de 2 % ;
- soit un Oléoprathion, Oléomalathion ou un Oléodiazinon à la dose indiquée par le fabricant.

Ces produits ont une certaine efficacité contre l'Erinose.

Les Contrôleurs :
J. BERNARD et C. GACHON.

L'Inspecteur :
J. HARRANGER.

Imprimerie de la Station de STRASBOURG/Directeur-Gérant : L. BOUYX.